

Jednostki wewnętrzne kasetonowe			
Zasilanie			230 V, 50 Hz
Zakres napięcia pracy			198 do 264V
Wydajność chłodnicza		kW	2,2
Wydajność grzewcza		kW	2,8
Pobór mocy elektr.		W	25
Wentylator	Wydajność powietrza wysoka	m3/h	540
	Wydajność powietrza średnia	m3/h	450
	Wydajność powietrza niska	m3/h	350
	Moc silnika	W	54
Poziom ciśnienia akustycznego	wysoka	dB(A)	34
	średnia	dB(A)	30
	niska	dB(A)	25
Wymiennik ciepła	Typ (materiał)	-	Karbowane miedź
	Lamele: typ (materiał), obróbka powierzchni	-	Lamele aluminiowe z powłoką hydrofilową
Filtr powietrza	przeciwgrzybiczny	-	TAK
	siatka / struktura plastra miodu PP	-	TAK
Wymiary netto/brutto	wysokość	mm	245/265
	szerokość	mm	570/730
	głębokość	mm	570/625
Masa netto/brutto		kg	15/18
Średnica rurki przyłączeniowej	Ciecz (kielich)	mm	6,35
	Gaz (kielich)	mm	12,7
Maskownica		-	TAK
Sterownik	przewodowy	-	TAK
	ekran LCD dotykowy sterownika	-	TAK
	funkcja programatora tygodniowego	-	TAK
	sterowanie żaluzjami pionowymi	-	TAK
	ograniczenie nastawy temperatury	-	TAK
	wbudowany czujnik temperatury	-	TAK
	menu polskie	-	TAK
Pilot		-	TAK
Pompka skroplin (wbudowana)		-	TAK

Parametry techniczne dla warunków:

Chłodzenie	temperatura zewnętrzna dla lata 35 [C] temperatura wewnętrzna dla lata 27 [C]
Grzanie	temperatura wewnętrzna dla zimy 20 [C] temperatura zewnętrzna dla zimy 7 [C]